

Dottorato di Ricerca in “Morfologia e Funzione Normale e Patologica di Cellule e Tessuti”

**Sede Amministrativa: Università degli Studi di Pisa
Dipartimento di Morfologia Umana e Biologia Applicata**

Anno di inizio del Corso di Dottorato: 2004
Settore Scientifico Disciplinare MED/04

Nuovi aspetti biochimici e funzionali di

due enzimi glutatione-dipendenti:

γ -glutamyl transferasi e glutatione transferasi omega

Presidente del Corso di Dottorato:
Chiar.mo Prof. A. Paparelli

Relatore:
Chiar.mo Prof. A. Casini

Dr.ssa Chiara Raggi

Università degli Studi di Pisa
Dipartimento di Patologia Sperimentale, Biotecnologie Mediche,
Infettivologia ed Epidemiologia